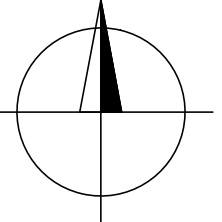


- Legenda:
- odstranění stávající skvály – 1 880 m²
 - odstranění stávající antuky – 732 m²
 - odstranění stávajícího písku – 21,7 m²
 - odstranění stávajícího betonu – 28,6 m²
 - odstranění stávající dlažby – 172 m²
 - sejmutí ornice tl.200 mm – 1 362 m²
 - stávající křoviny
 - odstranění stávajícího ocelového obrubníku kruhu pro vrh koulí – 6,75 m
 - odstranění stávajícího betonového obrubníku (cca 150/150/1000 mm) – 865 m
 - odstranění stávajícího betonového obrubníku (cca 50/250/1000 mm) – 5 m
 - odstranění stávajícího oplocení (betonové sloupy + pletivo) výšky 2 m – 164,3 m
 - odstranění stávajícího oplocení (záchytné pletivo) výšky 4 m – 49,5 m
 - stávající oplocení
 - stávající rušený rozvod vodovodu
 - stávající vedení vodovodu
 - stávající vedení NN (ČEZ)
 - hranice navrhovaných objektů
 - stávající strom

- Před zahájením prací bude provedeno výtčení stávajících inženýrských sítí
- Při realizaci stavby je nezbytné postupovat v souladu s celou projektovou dokumentací a to zejména: částí statika, arch-stavební řešení – technické zprávy, půdorysy, řezy, tabulek a detailů
- Při nejasnostech je nutné kontaktovat projektanta.
- Veškeré rozměry je třeba prověřit na stavbě důkladným zaměřením před zadáním prvku do výroby
- Dokumentace pro provedení stavby nezahrnuje dodavatelskou dílenskou a montážní dokumentaci.
- Stavební práce budou provedeny dle platných předpisů a technických norem.
- Po celou dobu výstavby je nutné dodržovat veškeré předpisy a vyhlášky o bezpečnosti práce a používat bezpečnostní a hygienické ochranné prostředky.
- Po celou dobu výstavby je nutné dodržovat veškeré předpisy a vyhlášky o odpadech.
- Během stavby není přípustné lokálně zatěžovat konstrukce (např. skladování materiálu) z důvodů lokálního přetížení konstrukce.
- Při provádění výkopových prací musí být dodržovány všechny platné předpisy a nařízení bezpečnosti práce.
- V případě nesrovnalostí mezi jednotlivými částmi dokumentace platí, že:
 - výkresy podrobnějšího měřítko mají přednost před výkresy hrubšího měřítko, pořízeným ke stejnému datu
 - textová určení (specifikace) mají přednost před výkresy
 - úpravy povrchů v tabulkách a textových určení (specifikací) mají přednost před znázornění na výkresech
 - bez ohledu na předcházející podmínky má dokumentace pozdějšího data vždy přednost před dokumentací dřívějšího data.



INVESTOR: Gymnázium, Střední odborná škola a Vyšší odborná škola, Nový Bydžov Jana Maláta 1871, 504 01 Nový Bydžov, IČO:62690221				PROJEKTANT:	
PROJEKTANT ČÁSTI		VYPRACOVAL	KONTROLA	HIP	
MICHAELA MUSILOVÁ		MICHAELA MUSILOVÁ	ING.ARCH. V.DROBNÝ	ING.ARCH. V.DROBNÝ	
IČO: 27 06 06 59				DOKUMENTACE	
AKCE				DPS	
REKONSTRUKCE SPORTOVIŠTĚ V AREÁLU SOŠ				MĚŘÍTKO	
ul. Jana Maláta, Nový Bydžov – 1.etapa				1:250	
SO-00 – BOURÁNÍ, HTÚ				DATUM	
OBSAH PŘÍLOH				10/2024	
PŮDORYS BOURÁNÍ					
DOKUMENTACE LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ŽE JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPÍROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOHLASU				ČÍSLO KOPIE	
				ČÍSLO PŘÍLOHY	
				SO-00	
				D.1.1.2	